



i n v e n t

www.hp.com/go/pcaccessories

MOUSE USER'S GUIDE

- *English*
- *Francais*
- *Deutsch*
- *Italiano*
- *Espanol*
- *Taiwanese*

Supported Platforms:

www.hp.com/go/pcaccessories

HP Support Services:

www.hp.com/go/briosupport

www.hp.com/go/vectrasupport

www.hp.com/go/kayaksupport

www.hp.com/go/e-pcsupport

Notice

The information contained in this document is subject to change without notice. Hewlett-Packard makes no warranty of any kind with regard to this material, including, but not limited to, the implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose. Hewlett-Packard shall not be liable for errors contained herein or for incidental or consequential damages in connection with the furnishing, performance, or use of this material. Hewlett-Packard assumes no responsibility for the use or reliability of its hardware or software on equipment that is not furnished by Hewlett-Packard or equipment for which it is not intended. This document contains proprietary information that is protected by copyright. All rights are reserved. No part of this document may be photocopied, reproduced, or translated to another language without the prior written consent of Hewlett-Packard Company.

Logitech, the Logitech logo, and the Logitech products referred to herein are either the trademarks or the registered trademarks of Logitech. Microsoft, Windows and Windows NT are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. All other trademarks are property of their respective owners.

HP France, 38053 Grenoble, Cedex 9 France

© 2001 Hewlett-Packard Company

All rights reserved

Document No.: 622864-1600

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取り扱い説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

사용자 안내문 : B 급 기기

이 기기는 비업무용으로 전자파적합등록을 받은 기기이오니, 주거지역에서는 물론, 모든 지역에서 사용 하실 수 있습니다.

Regulatory Information

Notice for the USA: FCC Statement

Federal Communications Commission (FCC) Radio Frequency Interference Statement Warning:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna
- Increase the separation between the equipment and the receiver
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Hewlett-Packard's FCC Compliance Tests were conducted with HP-supported peripheral devices and HP shielded cables, such as those you receive with your system. Changes or modifications not expressly approved by Hewlett-Packard could void the user's authority to operate the equipment.

Notice for Canada

This Class B digital apparatus complies with the Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la Class B est conforme à la norme, NMB-003 du Canada.

Notice for the Netherlands

Bij dit apparaat zijn batterijen geleverd. Wanneer deze leeg zijn, moet U ze niet weggooien maar inleveren als KCA.



Hardware Warranty

This HP accessory is covered by a limited hardware warranty for a period of one year from the date of purchase by the original end-user. The type of service provided is return to an HP or repair-authorized reseller service-center.

At Hewlett-Packard's discretion, a defective accessory will be repaired or replaced by a new unit, either of the same type or of an equivalent model.

If this accessory is purchased and used together with an HP PC, it will be covered by the warranty of this computer or workstation, under the same conditions of service and duration.

Please, refer to the warranty statement provided with your HP PC for warranty limitations, customer responsibilities and other terms and conditions.

FOR CONSUMER TRANSACTIONS IN AUSTRALIA AND NEW ZEALAND: THE WARRANTY TERMS CONTAINED IN THIS STATEMENT, EXCEPT TO THE EXTENT LAWFULLY PERMITTED, DO NOT EXCLUDE, RESTRICT OR MODIFY AND ARE IN ADDITION TO THE MANDATORY STATUTORY RIGHTS APPLICABLE TO THE SALE OF THIS PRODUCT TO YOU.

HP Software Warranty

THIS WARRANTY STATEMENT TAKES PRECEDENCE OVER ANY OTHER SOFTWARE WARRANTY STATEMENT INCLUDED WITH THIS PRODUCT

Ninety-Day Limited Software Warranty

HP warrants for a period of NINETY (90) DAYS from the date of the purchase that the software product will execute its programming instructions when all files are properly installed. HP does not warrant that the software will be uninterrupted or error free. HP does not warrant to the performance or usefulness of any software provided with your computer product. Unless otherwise expressly provided by HP, it is your own responsibility to obtain the latest version of any software and support directly from the software owner or authorized distributor. In the event that this software product fails to execute its programming instructions during the warranty period, Customer's remedy shall be a refund or repair. Should HP be unable to replace the media within a reasonable amount of time, Customer's alternate remedy shall be a refund of the purchase price upon return of the product and all copies

Removable Media (If supplied)

HP warrants the removable media, if supplied, upon which this product is recorded to be free from defects in materials and workmanship under normal use for a period of NINETY (90) DAYS from the date of purchase. In the event the media proves to be defective during the warranty period, Customer's remedy shall be to return the media to HP for replacement. Should HP be unable to replace the media within a reasonable amount of time, Customer's alternate remedy shall be a refund of the purchase price upon return of the product and destruction of all other nonremovable media copies of the software product.

Notice of Warranty Claims

Customer must notify HP in writing of any warranty claim not later than thirty (30) days after the expiration of the warranty period.

The above warranty shall not apply to defects resulting from: misuse; unauthorized modification; operation or storage outside the environmental specifications for the product; in-transit damage; improper maintenance; or defects resulting from use of non-HP software, accessories, media, supplies, consumables, or such items not designed for use with the product.

HP MAKES NO OTHER EXPRESS WARRANTY, WHETHER WRITTEN OR ORAL WITH RESPECT TO THIS PRODUCT. ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE IS LIMITED TO THE DURATION OF THE EXPRESS WARRANTY SET FORTH ABOVE. SOME STATES OR PROVINCES DO NOT ALLOW LIMITATIONS ON HOW LONG AN IMPLIED WARRANTY LASTS, SO THE ABOVE LIMITATIONS OR EXCLUSION MAY NOT APPLY TO YOU.

Limitation of Liability and Remedies

THE REMEDIES PROVIDED ABOVE ARE CUSTOMER'S SOLE AND EXCLUSIVE REMEDIES. IN NO EVENT SHALL HP BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING LOST PROFIT) WHETHER BASED ON WARRANTY, CONTRACT, TORT OR ANY OTHER LEGAL THEORY. Some states or provinces do not

allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you.

FOR CONSUMER TRANSACTIONS IN AUSTRALIA AND NEW ZEALAND: THE WARRANTY TERMS CONTAINED IN THIS STATEMENT, EXCEPT TO THE EXTENT LAWFULLY PERMITTED, DO NOT EXCLUDE, RESTRICT OR MODIFY AND ARE IN ADDITION TO THE MANDATORY STATUTORY RIGHTS APPLICABLE TO THE SALE OF THIS PRODUCT TO YOU.

HP Software License Agreement

CAREFULLY READ THIS LICENSE AGREEMENT BEFORE PROCEEDING TO OPERATE THE HP ACCESSORY. RIGHTS IN THE SOFTWARE ARE OFFERED ONLY ON THE CONDITION THAT THE CUSTOMER AGREES TO ALL TERMS AND CONDITIONS OF THIS LICENSE AGREEMENT. PROCEEDING TO INSTALLING AND USING THE ACCESSORY INDICATES YOUR ACCEPTANCE OF THESE TERMS AND CONDITIONS. IF YOU DO NOT AGREE TO THE LICENSE AGREEMENT, YOU MUST NOW DESTROY ANY MASTER DISKETTES OR CD-ROMS, OR RETURN THE COMPLETE ACCESSORY AND SOFTWARE FOR A FULL REFUND.

UNLESS OTHERWISE STATED BELOW, THIS HP SOFTWARE PRODUCT LICENSE AGREEMENT SHALL GOVERN THE USE OF ALL SOFTWARE THAT IS PROVIDED TO YOU, THE CUSTOMER, AS PART OF THE HP ACCESSORY. IT SHALL SUPERSEDE ANY NON-HP SOFTWARE LICENSE TERMS THAT MAY BE FOUND ON-LINE, OR IN ANY DOCUMENTATION OR OTHER MATERIALS CONTAINED IN THE ACCESSORY PRODUCT PACKAGING.

Note: Operating System Software by Microsoft is licensed to you under the Microsoft End User License Agreement (EULA) contained in the Microsoft documentation.

The following License Terms govern the use of the software:

USE. Customer may use the software on any one computer. Customer may not network the software or otherwise use it on more than one computer. Customer may not reverse assemble or decompile the software unless authorized by law.

COPIES AND ADAPTATIONS. Customer may make copies or adaptations of the software (a) for archival purposes or (b) when copying or adaptation is an essential step in the use of the software with a computer so long as the copies and adaptations are used in no other manner.

OWNERSHIP. Customer agrees that he/she does not have any title or ownership of the software, other than ownership of the physical media. Customer acknowledges and agrees that the software is copyrighted and protected under the copyright laws. Customer acknowledges and agrees that the software may have been developed by a third party software supplier named in the copyright notices included with the software, who shall be authorized to hold the Customer responsible for any copyright infringement or violation of this Agreement.

TRANSFER OF RIGHTS IN SOFTWARE. Customer may transfer rights in the software to a third party only as part of the transfer of all rights and only if Customer obtains the prior agreement of the third party to be bound by the terms of this License Agreement. Upon such a transfer, Customer agrees that his/her rights in the software are terminated and that he/she will either destroy his/her copies and adaptations or deliver them to the third party.

SUBLICENSING AND DISTRIBUTION. Customer may not lease, sublicense the software or distribute copies or adaptations of the software to anyone in physical media or by telecommunication without the prior written consent of Hewlett-Packard.

TERMINATION. Hewlett-Packard may terminate this software license for failure to comply with any of these terms provided Hewlett-Packard has requested Customer to cure the failure and Customer has failed to do so within thirty (30) days of such notice.

UPDATES AND UPGRADES. Customer agrees that the software does not include updates and upgrades which may be available from Hewlett-Packard under a separate support agreement.

EXPORT CLAUSE. Customer agrees not to export or re-export the software or any copy or adaptation in violation of the U.S. Export Administration regulations or other applicable regulation.

U.S. GOVERNMENT RESTRICTED RIGHTS. Use, duplication, or disclosure by the U.S. Government is subject to restrictions as set forth in subparagraph (c)(1)(ii) of the Rights in Technical Data and Computer Software clause in DFARS 252.227-7013. Hewlett-Packard Company, 3000 Hanover Street, Palo Alto, CA 94304 U.S.A. Rights for non-DOD U.S. Government Departments and Agencies are as set forth in FAR 52.227-19(c)(1,2).

Use, duplication or disclosure is subject to HP standard commercial license terms and for non-DOD Departments and Agencies of the U.S. Government, the restrictions set forth in FAR 52.227-19(c)(1-2)(June 1987)

Hewlett-Packard Company
3000 Hanover Street
Palo Alto, CA 94303 U.S.A.

copyright (c) 2001 Hewlett-Packard Company. All Rights Reserved

Customer further agrees that Software is delivered and licensed as "Commercial computer software" as defined in DFARS 252-227-7014 (June 1995) or as a "commercial item" as defined in FAR 2.101(a), or as "Restricted computer software" as defined in FAR 52.227-19 (or any equivalent agency regulation or contract clause), whichever is applicable. The Customer agrees that it has only those rights provided for such Software by the applicable FAR or DFARS clause or the HP standard software agreement for the product involved. (9 Nov 1998)



EC-Declaration of Conformity to the Essential Requirements of the applicable Directive 1999/5/EEC

We, Authorised Representative **Logitech Ireland Services Limited**,
Ballincollig Cork Ireland, declare under our sole responsibility that the
Radio-communication product

Brand Name: **LOGITECH**
Model Name: **Cordless Wheel Mouse**

Type Number: **M-RK45**
Or Type Number: **M-RN68**

And Type Number: **C-RC3-MSE**

is fully in conformity with the essential requirements of the Council
Directive 1999/5/EEC (R&TTE). This declaration is based on the full
compliance of the product with the following European standards:

For RF: EN 300220-1 v1.2.1 (November 1997)
For EMC: ETS 300683 (June 1997)
For Electrical Safety: EN 60950

For Information: On the basis of this declaration, this product and the
packaging will bear following marking:



Guide de l'utilisateur de la Souris

Ce guide explique comment installer, utiliser et nettoyer votre souris. Il contient également des explications sur l'utilisation de la roulette et la sélection des options pour les souris optiques et les souris améliorées à roulette. Veuillez noter que votre souris fonctionne sous Microsoft® Windows® 9x, Windows® 2000, Windows® XP et Windows NT®.

1. Connexion de la souris

Souris améliorée à roulette et souris optique

1. Si votre souris est reliée au port PS/2, mettez l'ordinateur hors tension. Pour les connexions USB, passez à l'étape 2.
2. Connectez la souris (ou son récepteur, si vous disposez d'une souris sans fil) au port souris PS/2 ou à un port USB. Faites correspondre l'extrémité du câble de la souris (ou du récepteur) au port auquel elle se connecte. Les connecteurs pour câbles PS/2 et USB sont différents.
3. Mettez l'ordinateur sous tension (connexion PS/2), puis installez le logiciel MouseWare® pour tirer parti de toutes les fonctions de votre souris.

2. Installation du logiciel

(souris améliorée à roulette et souris optique)

Pour Windows 2000 et Windows XP (quand disponible), veuillez utiliser le programme de gestion de souris intégré pour la souris améliorée à roulette et la souris optique.

Pour la souris améliorée à roulette sous Win 9x ou Win NT4, veuillez utiliser le CD-ROM fourni dans le coffret si un programme de gestion de souris est requis.

Pour la souris optique sous Win 98, cliquez sur le bouton Suivant de l'assistant d'installation du programme de gestion et des trois fenêtres qui suivent. Puis, appuyez sur le bouton Terminer. Votre nouvelle souris optique est maintenant installée.

(Windows NT4 et Win95 ne sont pas pris en charge par cette souris optique).

3. *Utilisation du logiciel*

(souris améliorée à roulette et souris optique)

Le logiciel MouseWare comporte des fonctions permettant d'attribuer des raccourcis aux boutons, de contrôler le déplacement du curseur et de configurer la souris sous Windows 9x, Windows 2000 et Windows NT.

Onglet Configuration . Affiche une image de la souris, avec les fonctions attribuées à ses boutons et permet de configurer la souris à l'aide de l'assistant de configuration.

Onglet Pointeurs . Modifie l'apparence du pointeur.

Onglet Boutons . Permet d'attribuer des fonctions aux boutons ou à la roulette de la souris, d'afficher une image de la souris et des raccourcis attribués à ses boutons, et de sélectionner le volume de défilement pour la roulette de la souris.

Onglet Mouvement . Permet d'ajuster la vitesse et l'accélération du pointeur, d'activer les trainées du pointeur (Windows 9x et Windows 2000 uniquement), ainsi que l'option Positionnement (Windows NT seulement).

Onglet Dispositifs . Fournit des informations sur la version et la souris.

Démarrage du logiciel

Pour lancer le logiciel MouseWare dans un environnement Windows 9x, Windows 2000 ou Windows NT, cliquez deux fois sur l'icône Souris du Panneau de configuration de Windows pour afficher la boîte de dialogue Propriétés pour Souris.

Attribution de raccourcis

Vous pouvez attribuer des fonctions fréquemment utilisées aux boutons de la souris. Pour ce faire, cliquez sur l'onglet Boutons dans la boîte de dialogue Propriétés pour Souris. Parmi ces fonctions, l'on peut citer : Cliquer/Sélectionner, Menu contextuel/Autre sélection, Double clic, Explorer le poste de travail, Aide principale de Windows, bouton du milieu, menu Démarrer et Universal Scroll.

Pour attribuer des raccourcis, procédez comme suit :

1. Ouvrez la boîte de dialogue Propriétés pour Souris.
Veuillez consulter la section Démarrage du logiciel MouseWare pour de plus amples informations.
2. Cliquez sur l'onglet Boutons. Les raccourcis dernièrement attribués aux boutons s'affichent. Pour chaque bouton, une liste déroulante apparaît, indiquant les raccourcis disponibles.
Vous pouvez attribuer ces fonctions à un bouton de la souris ou à la roulette. (La roulette de la souris peut être utilisée comme un bouton de souris ordinaire par simple pression.)
3. Cliquez sur la case fléchée pour faire défiler la liste des raccourcis. Servez-vous de la barre de défilement pour consulter les autres raccourcis qui ne sont pas affichés. Pour sélectionner un raccourci, cliquez dessus. Le raccourci choisi s'affiche en surbrillance.
4. Cliquez sur Options pour configurer des options supplémentaires pour les fonctions AutoScroll et Universal Scroll.
Vous ne pourrez configurer ces raccourcis que si vous les avez attribués aux boutons de la souris.
5. Une fois tous les raccourcis attribués aux différents boutons, cliquez sur OK pour valider la nouvelle configuration.

4. Utilisation de la roulette de la souris

(souris améliorée à roulette et souris optique)

Votre souris, accompagnée du logiciel MouseWare, vous permet de faire défiler des documents dans les environnements Windows 9x, Windows 2000 et Windows NT.

Défilement

Faites légèrement tourner la roulette vers l'avant pour effectuer un défilement vers le haut, et faites-la tourner légèrement vers l'arrière pour effectuer un défilement vers le bas. Servez-vous de la roulette de la souris comme d'un bouton de souris ordinaire, en l'actionnant par simple pression.

Utilisez le mode Compatible avec Microsoft Office 97 et Office 2000, disponible dans l'onglet Boutons de la boîte de dialogue Propriétés pour Souris, pour un défilement plus agréable et régulier dans Microsoft Office 97/Office 2000.

Configurez la roulette dans l'onglet Boutons de la boîte de dialogue Propriétés pour Souris, et spécifiez le volume de défilement désiré en fonction du mouvement de la roulette. Configuration du défilement:

1. Ouvrez la boîte de dialogue Propriétés pour Souris. Veuillez consulter la section Démarrage du logiciel MouseWare pour de plus amples informations. Cliquez sur l'onglet Boutons.
2. (En option) Attribuez les fonctions Universal Scroll ou AutoScroll à l'un des boutons de la souris ou à la roulette. (Veuillez noter que la roulette ne permet d'effectuer qu'un défilement horizontal ou vertical.)
3. Si vous souhaitez utiliser un défilement compatible avec Office 97/Office 2000 uniquement, cochez la case correspondante.
4. (En option) Cliquez sur le bouton Options pour afficher les fonctions supplémentaires de Universal Scroll et AutoScroll.
5. Cliquez sur OK pour valider vos sélections.

AutoScroll

La fonction AutoScroll vous permet de faire défiler automatiquement un document sans avoir à actionner la roulette à maintes reprises. La fonction AutoScroll fonctionne avec les applications pour Windows 9x et Windows 2000 et compatibles avec Office 97/Office 2000. Pour activer la fonction AutoScroll, procédez comme suit:

1. Cliquez sur l'onglet Boutons. Vous pouvez attribuer la fonction AutoScroll à un bouton de la souris ou à la roulette.
2. Placez le curseur dans la fenêtre d'une application compatible.
3. Appuyez sur la roulette ou cliquez sur le bouton approprié de la souris, jusqu'à ce que l'icône AutoScroll s'affiche.
4. Eloignez la souris de l'icône AutoScroll pour lancer le défilement. Il n'est pas nécessaire de déplacer la souris pour que le défilement continue. La distance entre le curseur et l'icône AutoScroll détermine la vitesse du défilement. Plus vous éloignez le curseur de l'icône, plus la vitesse augmente.
5. Pour désactiver la fonction AutoScroll, appuyez sur l'une des touches du clavier ou sur l'un des boutons de la souris.

Universal Scroll

La fonction Universal Scroll vous permet de faire défiler un document sans avoir à utiliser les barres de défilement ni la roulette. Pour utiliser la fonction Universal Scroll, il vous suffit d'appuyer sur le bouton auquel vous avez assigné cette fonction et de déplacer la souris dans le sens dans lequel vous souhaitez faire défiler le document. Pour désactiver cette fonction, appuyez sur l'un des boutons de la souris. Pour attribuer la fonction Universal Scroll à l'un des boutons de la souris, cliquez sur l'onglet Boutons de la boîte de dialogue Propriétés pour Souris. Cet onglet vous permet de sélectionner le volume de défilement souhaité. Si vous sélectionnez l'option Défilement compatible avec Office 97/Office 2000 uniquement, la fonction Universal Scroll ne fonctionnera qu'avec des applications compatibles avec Office 97/Office 2000.

Zoom

La fonction Zoom vous permet d'agrandir ou de réduire un document. Elle ne fonctionne qu'avec les applications compatibles avec Office 97/Office 2000 qui la prennent en charge. Pour effectuer un zoom, procédez comme suit:

1. Placez le curseur dans la fenêtre d'une application compatible avec Office 97/Office 2000 qui prend en charge la fonction Zoom.
2. Tout en maintenant la touche Ctrl enfoncée:
 - Poussez la roulette vers l'avant pour effectuer un zoom avant.
 - Faites-la tourner vers l'arrière pour un zoom arrière.

Zoom sur les données

La fonction Zoom sur les données vous permet d'agrandir ou de réduire un plan dans un document de traitement de texte ou de tableur. Pour zoomer sur les données, procédez comme suit:

1. Placez le curseur dans la fenêtre d'une application compatible avec Office 97/Office 2000.
2. Placez le curseur sur les données destinées à être zoomées.
3. Tout en maintenant la touche MAJ enfoncée:
 - Poussez la roulette vers l'avant pour effectuer un zoom avant.
 - Faites-la tourner vers l'arrière pour un zoom arrière.

Remarque : cette fonction ne fonctionne que pour les applications compatibles avec Office 97/Office 2000 qui prennent en charge la fonction Zoom sur les données. Pour configurer la fonction Zoom sur les données, sélectionnez l'option Utiliser un défilement compatible avec Office 97/Office 2000 uniquement de l'onglet Boutons.

5. *Modification du curseur*

(souris améliorée à roulette et souris optique)

Pour modifier le curseur, ouvrez la boîte de dialogue Propriétés pour Souris.

Vitesse du pointeur . Cette option détermine la vitesse du pointeur et la distance qu'il parcourt en fonction de la rapidité à laquelle vous déplacez votre souris.

Trainées du pointeur (Windows 9x et Windows 2000 seulement). Le pointeur laisse une trainée derrière lui. Cette option facilite son repérage sur un écran à cristaux liquides, comme celui dont sont équipés les ordinateurs portables.

Modèles de pointeurs . Il s'agit d'un jeu de différents pointeurs permettant de sélectionner/positionner des éléments dans Windows. Vous pouvez modifier l'apparence du pointeur en choisissant un autre modèle depuis l'onglet Pointeurs de la boîte de dialogue Propriétés pour Souris.

Aligner sur le défaut (Windows NT seulement). Lorsque cette option est activée, le pointeur se place automatiquement sur l'option ou le bouton par défaut dans les boîtes de dialogue Windows standards. Cette fonction vous évite de devoir bouger le pointeur manuellement en direction de l'option ou du bouton approprié chaque fois que vous ouvrez une boîte de dialogue.

6. Configuration de la souris pour un utilisateur gaucher (souris améliorée à roulette)

Vous pouvez configurer votre souris pour un utilisateur gaucher en lançant l'Assistant de configuration de la souris depuis l'onglet Configuration ou en modifiant les raccourcis attribués aux boutons de votre souris depuis l'onglet Boutons.

1. Ouvrez la boîte de dialogue Propriétés pour Souris. Veuillez consulter la section Démarrage du logiciel MouseWare pour de plus amples informations.
2. Cliquez sur l'onglet Boutons.
3. Dans la liste déroulante correspondant au bouton droit, choisissez le raccourci Cliquer/Sélectionner. Dans la liste déroulante correspondant au bouton pour gauchers, choisissez le raccourci Menu contextuel/Autre sélection.
4. Cliquez sur OK pour enregistrer vos modifications.

7. Entretien de la souris

(Uniquement pour les souris non optiques)

Si le déplacement du curseur est saccadé ou anormal, il convient de nettoyer la boule de la souris.

1. Retirez l'anneau de maintien pour retirer la boule. Sur la partie inférieure de la souris, appuyez dans la direction de la flèche Open indiquée sur l'anneau de maintien.
2. Essuyez la boule à l'aide d'un chiffon propre, non pelucheux, puis soufflez à l'intérieur du logement afin d'éliminer la poussière et les peluches.
3. Regardez si de la saleté s'est accumulée autour du ou des petits rouleaux situés dans le logement de la boule. Cette accumulation se présente généralement sous la forme d'une rainure autour du rouleau.

-
4. Le cas échéant, nettoyez le ou les rouleaux à l'aide d'un tampon d'ouate légèrement imbibé d'alcool à 90 degrés. Après le nettoyage, assurez-vous que les rouleaux sont bien centrés dans les sillons.
 5. Veillez à ne laisser aucune peluche dans le mécanisme de roulement.
 6. Remettez la boule en place et revissez l'anneau de maintien.

8. Pour souris optiques uniquement

Avertissement relatif à la souris optique

Pour des performances optimales, utilisez la souris optique sur une surface mate (et non pas sur une surface brillante), et évitez d'utiliser des surfaces foncées.

Normes internationales et sécurité

Cette souris optique ne contient aucune pièce réparable.
La lumière visible par l'utilisateur est de 15 microwatts en mode de fonctionnement normal. Elle est considérée comme produit commercial fonctionnant de 0° C à 40° C.

Ce produit est conforme à la norme internationale IEC 825-1:1993. Cette norme doit être accompagnée de la mention suivante:



Produit LED de classe 1

ATTENTION:

L'utilisation de commandes et réglages ou la mise en application de procédures autres que celles spécifiées dans le cadre du présent document risquent de provoquer une exposition à des radiations.